

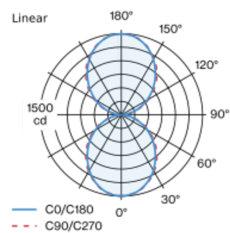


Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



Cuerpo de lámpara y tapa frontal de perfil de aluminio extrusionado; versión angular; ningún tornillo visible; superficie pintada al polvo en blanco; apropiado para el montaje en pared; iluminación homogénea de la pared o bien del techo mediante distribución uniforme directa/indirecta de la luz; componente de luz directa y indirecta: tapa HPO (High Performance Opal) para iluminación homogénea; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

Pared Superficie
blanco RAL 9010 ¹
IP20
indirecto 3890 lm direct 3890 lm
total 7780 lm
3230 lm/m

LED

4000 K
IRC ≥ 90
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 98 R _f : 90 R _{t(1-15)} : 88
MR 0.76 MDER 0.69

Óptico

High Performance Opal opal (lambertsch)
PstLM $\leq 1.0^{2,3}$ SVM $\leq 0.4^{2,3}$

Eléctrico

DALI-2 1 DALI Addr.
CP1 220-240 V
sistema 71 W
sistema 110 lm/W ⁴
29 W/m

Físico

longitud 2410 mm ancho 40 mm altura 100 mm
5.5 kg

¹ Código RAL ² Lineal
³ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁴ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje

